

Компания **MOS-TENTORIUM**
представляет

**Лечение и профилактика
отоларингологических
заболеваний
с помощью продукции
Компании ТЕНТОРИУМ**

www.mos-tentorium.ru

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ «ТЕНТОРИУМ»	3
ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОТОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	5
НЕЙРОСЕНСОРНАЯ ТУГОУХОСТЬ	5
ОТИТ	9
ВОСПАЛЕНИЕ СРЕДНЕГО УХА	10
ОСТРЫЙ РИНИТ	11
ОСТРЫЙ ФАРИНГИТ	13
АНГИНА	14
ПУЛЬМОНОЛОГИЯ	16
ХРОНИЧЕСКИ БРОНХИТ	16
БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА	20
ТУБЕРКУЛЁЗ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ	21
ФОРМУЛА ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ	26
ПОСЛЕСЛОВИЕ	27

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ «ТЕНТОРИУМ»

ООО Тенториум — российская компания, специализирующаяся на пчеловодческой продукции. Была основана в 1988 году в Перми.

История компании Тенториум

История компании «**Тенториум**» началась с небольшой пасеки под Пермью. В 1988 году был создан кооператив, а в 1990 небольшое предприятие «Апицентр Тенториум» — оно представляло собой кабинет апитерапии в местной поликлинике. К 2000 году апицентр превратился в целую группу предприятий под общим названием «Тенториум».

Сегодня «Тенториум» — это крупный холдинг, объединяющий ряд предприятий с современным многопрофильным производством, исследовательскими лабораториями, маркетинговым и дистрибьюторским отделами, оздоровительным бизнес-центром, а также транспортно-экспедиционным подразделением.

Название «Тенториум» появилось от названия шеи пчелы — то есть места, которое соединяет тело и голову пчелы. Это место как раз и называется тенториум.

Президентом и основателем компании «Тенториум» является Хисматуллин Раиль Габдулхакович — носитель звания академика Международной Академии Наук апитерапии и пчеловодства.

Компания «**Тенториум**» занимается переработкой всех известных в мире продуктов пчеловодства (мед, прополис, маточное молочко, пыльца, перга, мумие, хитозан, пчелиный подмор, экстракт пчелиной огнёвки или восковой моли, воск, трутневое молочко) и производит продукты питания на их основе: более 120 наименований, ещё 100 — находятся сейчас в разработке.

У компании «Тенториум» более 140 официальных дистрибьюторских центров и более 500 офисов во всех крупнейших городах России, а также в ближнем и дальнем зарубежье.

Пасеки ООО «Тенториум» расположены в Кунгурском и Пермском районах. Компания использует при приготовлении своей продукции мёд северных пчёл. Это связано с тем, что северные пчелы живут в более сложных условиях, им требуется приложить больше усилий, чтобы выжить. Поэтому они делают мёд более насыщенным различными микроэлементами, витаминами и ферментами, а следовательно качественным и полезным.

Основными видами деятельности компании являются:

- научно-экспериментальные разработки в области пчеловодства;
- производство продуктов пчеловодства;
- лечебно-профилактическая деятельность и распространение продукции тенториум;
- развитие пчеловодческой отрасли;

info@mos-tentorium.ru

Компания «Тенториум» поддерживает научно-исследовательские работы в области пчеловодства и даже объявила грант «За исследования в области продуктов пчеловодства».

На основе своей научно-исследовательской базы в 2002 году «Тенториум» открыл и запатентовал новый продукт пчеловодства — пчелиный хитозан или «апизан». Апизан содержится в панцире пчёл, погибающих в зимний период в большом количестве, так как происходит смена особей семьи.

На данный момент компания Тенториум - это единственная компания, которая занимается переработкой таких продуктов пчеловодства как хитин пчелиных (апизан, пчелозан), трутневое молочко и экстракт восковой моли.

Компания Тенториум занимается производством сельскохозяйственных продуктов питания на основе продуктов пчеловодства.

Продукция компании Тенториум делится на несколько видов:

- драже на основе продуктов пчеловодства и лекарственных трав; бальзамы на основе прополиса;
- медовые композиции с добавлением маточного молочка, прополиса, цветочной пыльцы;
- косметическая линия на основе продуктов пчеловодства;
- пеномоющие средства на основе продуктов пчеловодства по уходу за кожей и волосами;
- линия продуктов на основе мёда для спортивного питания.

В 2003 году на базе пермской водогрязелечебницы компания «Тенториум» открыла центр апитерапии и водогрязелечения — «Аписпа». На территории центра есть скважины с йодобромной, сероводородной и минеральной водами. Вода тоже является одним из продуктов компании, есть целая линия минеральных вод с прополисом.

Международные награды

«Тенториум» постоянно участвует в международных пчеловодческих выставках и конференциях, таких как «Апизэкспо», «Апимондия» (Сейчас у компании насчитывается уже 12 наград конгрессов Международной федерации пчеловодческих ассоциаций и общин «Апимондия», 6 из них — высшего достоинства.) и др. Сейчас у компании «Тенториум» более 20 престижных наград в области исследований, открытий и производства продуктов питания на основе продуктов пчеловодства.

Среди них:

- Международная премия «Евростандарт» (Берн, Швейцария, 2005 г.) за заслуги в деятельности по сближению российских и европейских стандартов в экономической и социальной сферах;
- Апимондия' 2005 — Золотая медаль: За «Большой пакет здоровья», в который входит вся продукция «Тенториум»

Несколько лет назад компания «Тенториум» сертифицировала свою продукцию в Германии и вышла на международный рынок продуктов питания.

**ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ
ОТОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ****НЕЙРОСЕНСОРНАЯ ТУГОУХОСТЬ**

Нейросенсорная тугоухость относится к заболеваниям, проблема диагностики и лечения которых не теряет своей актуальности в течение многих десятилетий. Широкая распространенность поражений органа слуха в современных условиях обусловлена многообразием неблагоприятных факторов, приводящих к тугоухости и глухоте. В возникновении нейросенсорной тугоухости многочисленными клиническими наблюдениями и научными исследованиями доказана роль инфекционных заболеваний, сосудистых расстройств, стрессовых ситуаций, механической, акустической и баротравм, ототоксического воздействия промышленных, бытовых веществ и ряда лекарственных препаратов. На сегодняшний день лечение данного неуклонно прогрессирующего заболевания остается малоэффективным и поэтому является серьезной проблемой. Поиск новых более совершенных методов лечения нейросенсорной тугоухости на современном этапе остается востребованным. Одним из направлений в этом отношении является применение продуктов пчеловодства.

Применение продуктов пчеловодства при нейросенсорной тугоухости

Пчелиный яд. Лечение пчелиным ядом имеет многовековую историю. Эмпирическое использование пчелиного яда с лечебными целями известно на протяжении многих столетий в народной, а начиная с XIX века и в официальной медицине. По данным многих исследователей, таких, как Б. Н. Орлов, Стоймир Младенов (1974), Э. А. Лудянский (1994), В. Н. Крылов (1995), введение пчелиного яда эффективно при лечении заболеваний периферической нервной системы. Ими было установлено, что пчелиный яд может повышать деятельность иммунной системы организма человека, улучшать проведение импульсов по нервным волокнам и улучшать мозговое кровообращение.

Пчелиный яд применяется в составе кремов и посредством естественных пчелоужалений в биологически активные точки. Одновременно с апитоксинотерапией пациентам назначаются и другие продукты пчеловодства, так как комплексное лечение обладает большей эффективностью.

Прополис. Как известно, прополис оказывает положительное влияние на обмен веществ, функционирование нервной системы, обладает ярко выраженным местноанестезирующим действием, что связано с содержанием терпеновой фракции и некоторых фенольных соединений - феруловой и бензойной кислоты. Прополис повышает иммунитет, имеет высокое содержание сильнейших антиоксидантов - флавоноидов и обладает противовоспалительным (Мясников, Карюк, 1994; Першаков, 1980) действием, которое проявляется как при местном применении, так и при приеме внутрь, защищает от раздражения нервные окончания, снижает болевые ощущения.

info@mos-tentorium.ru

Учитывая эти особенности, прополис применяется при лечении нейросенсорной тугоухости и используется в виде:

- спиртовых экстрактов 10-20-30% внутрь и наружно в течение 1-1,5 месяца;
- водных экстрактов прополиса 10-20% внутрь в течение 1-1,5 месяца, но в отличие от спиртового экстракта могут применяться как в период ремиссии, так и в период обострения (не содержат спирта);
- прополиса на растительном масле - наружно для фонофореза и для ушных турундочек;
- прополиса в составе кремов: крем Тенториум, Апикрем антисклеротический наносятся над очагом поражения 2 раза в день.
- прополиса в составе медовых композиций: Апиток, Тополек.

Пыльца (пчелиная обножка) и перга. По данным Б. А. Охотского, Н. Б. Охотской (1987), Т. В. Вахониной (1995), пчелиная обножка и перга являются сильными адаптогенами, обуславливающими иммуностимулирующий эффект, а также источниками питательных веществ, витаминов и микроэлементов. Пыльца и перга назначаются в первой половине дня в течение 1-2 месяцев.

Маточное молочко. В маточном молочке обнаружен ацетилхолин (0,4-1,1 мг/г) медиатор передачи нервных импульсов, важный компонент деятельности нервной системы (Юдин, Муковнин, 2003). Маточное молочко применяется в течение 1-2 месяцев.

Апизан (пчелозан) продукт пчеловодства, получаемый из хитинового покрова пчел. Апизан (пчелозан) является иммуномодулятором, улучшает кровообращение головного мозга за счет антисклеротического действия, обладает радиопротекторной, бактериостатической и противовоспалительной активностью (Кукулянская и соавт., 2003). Назначается в составе продукта АпиХит. Курс две недели.

Мёд. Мёд является богатым источником питательных веществ и микроэлементов. Используется в комплексе с другими продуктами пчеловодства в течение 1-2 месяцев.

Программа применения апифитопродукции при нейросенсорной тугоухости

1-й этап (проводится первичная аудиограмма до начала пчелоужаления)

- **Эй-пи-ви.** Курс 1 месяц.
- **Медовая композиция Апиток.** Курс 1 месяц.

info@mos-tentorium.ru

- **Драже Тенториум плюс.** Курс 1 месяц.
- **Бальзам АпиХит.** Курс 2 недели.
- Фонофорез с **Апибальзамом 1** и **Апикремом** антисклеротическим. Оба продукта смешиваются в соотношении 1:1. Фонофорез проводится в заушную область; перед слуховым проходом и в зоне задней поверхности шеи. Количество процедур 9.
- Ушные турундочки. Для проведения процедуры с ушными турундочками необходимо марлю размером 3x5 см свернуть карандашиком, пропитать в смеси (смесь состоит из 1 части **Продукта №1** и 3 частей **Апибальзама 1** и ввести в наружный слуховой проход на ночь на 8-12 часов. Количество процедур 15.
- Апитоксинотерапия в биологически активные точки по меридианам: толстого кишечника - GI - 4, 6, 10, 11; тонкого кишечника - Ig - 3, 4, 5, 9, 17, 19; желчного пузыря - VB - 2, 3, 4, 8, 10, 11, 20, 43; тройного обогревателя - ТК - 2, 3, 4, 5, 8, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22; мочевого пузыря - V - 17, 43, 60; желудка - E -12, 36; заднего срединного меридиана - УС - 14, 20. Количество сеансов за курс лечения назначается индивидуально от 9 до 15. Сеансы проводятся в первой половине дня, так как в этот период проходит положительная фаза эмоционального и физического биоритмов. Повторный курс апитоксинотерапии проводится через 1,5 месяца, затем через полгода. В дальнейшем, в зависимости от течения заболевания, лечение пчелужалением назначается 1-2 раза в год.

2-й этап, (назначается сразу же после окончания апитоксинотерапии)

- **Продукт №1** по нарастающей схеме.
- **Композиция Тополёк.** Курс 1 месяц.
- **Драже Хлебина.** Курс 1 месяц.
- **Крем Тенториум** втирать перед слуховым проходом, в заушную область, заднюю поверхность шеи и воротниковую зону. Курс 2 месяца.
- **Ушные свечи.**

3-й этап (после окончания апитоксинотерапии через 1,5-2 месяца). Повторная аудиограмма (в случае отсутствия данных по ухудшению слуха назначается 3-й этап)

- **Эй-пи-ви.** Курс 1 месяц.

info@mos-tentorium.ru

- **Бальзам АпиХит.** Курс 2 недели.
- **Медовая композиция Полянка** в течение 1 месяца.
- Электрофорез с пчелиным ядом и прополисом проводится в за ушную область и перед слуховым проходом.
- Ушные турундочки. Для проведения процедуры с ушными турундочками необходимо марлю размером 3x5 см свернуть карандашиком, пропитать в смеси (смесь состоит из 1 части **Продукта №1** и 3 частей **Апибальзама 1** и ввести в наружный слуховой проход на ночь на 8-12 часов. Количество процедур 15.
- Апитоксинотерапия в биологически активных точках (используются те же биологически активные точки, как в 1-м этапе). Количество сеансов назначается индивидуально.

В дальнейшем, в зависимости от течения заболевания, пчеложаление и прием апипродуктов назначаются 1-2 раза в год.

Проводились наблюдения группы из шести человек в возрасте от 18 до 56 лет (5 женщин и 1 мужчина). Во время проведения курса пчеложаления медикаментозного лечения не назначалось. Одновременно с пчеложалением пациенты принимали следующие апипродукты: Эй-пи-ви, Апиток, Тенториум плюс, АпиХит, втирали крем Тенториум, вводили в слуховой проход на ночь турундочки. Следует отметить, что по данным анамнеза медикаментозное лечение в прошлом у наблюдаемых пациентов не давало положительного эффекта. Давность заболевания от 14 до 28 лет. Причинами поражения звукового анализатора у трех человек была лекарственная интоксикация ототоксичными антибиотиками, в одном случае травматический генез - психотравма и в двух случаях последствия перенесенных инфекционных заболеваний (грипп, скарлатина). До проведения пчеложаления четыре человека неоднократно лечились в сурдологическом центре. Им назначались витаминотерапия, стимулирующая терапия, а также использовались физиотерапевтические методы, но видимого эффекта не наступало. Всем больным была проведена акуметрия и аудиометрия до начала лечения и по окончании первого курса пчеложаления через полтора месяца. Было выявлено улучшение восприятия шепотной речи с 1,5 до 4 метров, разговорной речи с 2 до 4,5 метров, то есть в среднем в два раза. Костная проводимость повысилась на 8-13%. На аудиограммах у всех больных имелись нисходящие кривые, то есть поражение по типу звуковосприятия с костновоздушным интервалом в 5-10 дб. После проведения пчеложаления улитковый резерв увеличился до 15-32 дб. И это результат через 1,5 месяца после первого курса лечения! Также после проведения лечения все пациенты отметили уменьшение или исчезновение шума в ушах, улучшение сна, работоспособности, аппетита и общего самочувствия.

Таким образом, результаты клинических наблюдений по использованию пчелиного яда и ряда других продуктов пчеловодства в комплексном лечении больных с нейросенсорной тугоухостью свидетельствуют об улучшении слуха и общего состояния

больных после проведения курса апитерапии, а следовательно, и о перспективности данного метода лечения.

ОТИТ

ОСТРОЕ ВОСПАЛЕНИЕ СРЕДНЕГО УША - ОТИТ

Острое воспаление среднего уха - заболевание организма, проявлением которого является воспалительный инфекционный процесс в тканях барабанной полости, слуховой трубы и сосцевидного отростка. Частота острых средних отитов составляет 25-30% от общего количества заболеваний уха. В последние годы наблюдается атипичное течение острого отита, при котором больной отмечает шум в ухе, понижение слуха, тупую боль или чувство тяжести в заушной области и соответствующей половине головы. Течение заболевания вялое, затяжное. Общеклиническая симптоматика при рецидивах может быть слабо выраженной. Это усложняет проведение своевременной диагностики и может привести к очень серьезным осложнениям. Ввиду частого применения антибиотиков при разных заболеваниях возникли новые штаммы кокковой флоры и новые возбудители острого среднего отита, резистентные к применяемым антибиотикам. Значительное место в возникновении острого воспаления среднего уха занимают вирусная, аденовирусная и грибковая инфекции. В отдельных случаях определенное значение в возникновении острого отита имеют ОРВИ, грипп, аэробная и анаэробная инфекции. (Солдатов, 1997). Поэтому к медикаментозному лечению больных острым отитом хорошим дополнением является применение продуктов пчеловодства.

Из продуктов пчеловодства рекомендуются

Прополис проявляет антибактериальное действие как бактериостатическое, так и бактерицидное. Механизм действия прополиса обусловлен сложным составом его веществ, обладающих антибактериальной активностью. Вероятно, именно поэтому к прополису не возникают устойчивые штаммы микроорганизмов. Кроме того, прополис способен пролонгировать лечебный эффект антибиотиков, уменьшать развитие антибиотикоустойчивых штаммов (Кивалкина, 1987, Оконенко, 1985), действовать губительно не только на бактерии, но и на ряд простейших, вирусов и на некоторые виды грибов. Используется в виде:

- спиртовых экстрактов прополиса 30% наружно;
- водных экстрактов прополиса 20% внутрь;
- в составе различных апикомпозиций с мёдом внутрь;
- в составе крема Тенториум наружно;
- в драже Экстра-Бефунгин внутрь;
- 5% прополиса на растительном масле наружно.

Пыльца (пчелиная обножка) или перга, благодаря богатому содержанию витаминов, питательных веществ и микроэлементов, благотворно влияют на процессы выздоровления. Рекомендуем употреблять в первой половине дня в течение 1 месяца.

Маточное молочко с мёдом так же, как и прополис, обладают антибактериальным и противовоспалительным действием, стимулируют иммунитет. Принимать в первой половине дня в течение 1-2 месяцев.

Программа применения апифитопродукции при остром отите

- **Продукт №1** - применяется наружно. Рекомендуется два раза в день проводить гигиеническую обработку слухового прохода 30% спиртовым раствором прополиса.
- Ушные турундочки используются после гигиенической обработки слухового прохода. Для проведения процедуры с ушными турундочками необходимо марлю размером 3x5 см свернуть карандашиком, пропитать в смеси (смесь состоит из 1 части **Продукта №1** и 3 частей **Апибальзама 1** и ввести в наружный слуховой проход на ночь на 8-12 часов. Количество процедур 15.
- **Эй-пи-ви** - внутрь 1 месяц.
- **Драже Экстра-Бефунгин** 1 месяц. Данное драже способствует нормализации кишечной микрофлоры при длительном приеме антибиотиков и повышает естественные защитные силы организма.
- **Драже Тенториум плюс** 1 месяц, затем после окончания приема драже Тенториум плюс приступить к приему гранул **Хлебины**. Курс 1 месяц.
- **Медовая композиция Апитонус** в течение 1-1,5 месяца.
- **Крем Тенториум** втирать вокруг ушной раковины 2 раза в день.
- **Мёд** обладает антибактериальным действием, укрепляет иммунную систему организма (Герро, 2001). Рекомендуется электрофорез с медом в заушную область (Лудянский, 1994) и прием внутрь по 1 чайной ложке 3-4 раза в день в течение месяца.

Рецидивирующий острый отит нередко приводит к развитию хронического гнойного процесса в среднем ухе.

ВОСПАЛЕНИЕ СРЕДНЕГО УХА

ХРОНИЧЕСКОЕ ГНОЙНОЕ ВОСПАЛЕНИЕ СРЕДНЕГО УХА

Хроническое гнойное воспаление среднего уха является широко распространенным заболеванием среди людей разного возраста. Как правило, заболевание сопровождается периодическим или постоянным выделением гноя из уха и тугоухостью разной степени выраженности. В связи с этим борьба с тугоухостью, являющейся следствием хронических гнойных средних отитов, приобретает большое социальное значение.

Применение продуктов пчеловодства при хроническом гнойном воспалении среднего уха

Пчелиный яд обладает выраженным противовоспалительным действием, усиливает иммунные свойства организма и рекомендуется применять вне обострения заболевания в виде пчелужалений в биологически активные точки (Лудянский 1994). Пчеложаление проводится по меридианам: толстого кишечника GI - 4, 6, 10, 11; тонкого кишечника - Ig - 3, 4, 5, 9, 17, 19; желчного пузыря - VB - 2, 3, 4, 8, 10, 11, 20, 43; тройного обогревателя - TR - 2, 3, 4, 5, 8, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22; мочевого пузыря - V - 17, 43, 60; желудка - E - 12, 36; заднего срединного меридиана - VG - 14, 20. Количество сеансов за курс лечения назначается индивидуально от 9 до 15. Сеансы желательно проводить в первой половине дня, так как в этот период положительная фаза эмоционального и физического биоритмов. Повторный курс апитоксинотерапии - через три месяца, затем через полгода. В дальнейшем, в зависимости от течения заболевания, лечение пчеложалением назначается 1-2 раза в год. Крем, содержащий пчелиный яд, **Крем Тенториум**, втирается утром и на ночь в заушную область №60. Одновременно с апитоксинотерапией пациентам назначается лечение и другими продуктами пчеловодства. Тактика по применению продуктов пчеловодства и апипродуктов компании Тенториум такая же, как при **остром отите**.

Таким образом, уникальные свойства продуктов пчеловодства могут являться замечательным дополнением к медикаментозному лечению острого и хронического воспалений среднего уха.

ОСТРЫЙ РИНИТ

Острый ринит - одно из самых распространенных заболеваний полости носа. При рините возникает острое расстройство функций носа, сопровождающееся воспалительными изменениями слизистой оболочки. В последние годы участились заболевания, вызванные аденовирусной флорой, в связи с чем могут наблюдаться эпидемические вспышки острого ринита. Наиболее часто заболевание наблюдается в периоды резких температурных колебаний, что связано с фактором охлаждения. Заболевание начинается с возникновения неприятных ощущений в полости носа, появляются сухость в носу, жжение, щекотание, в связи с чем отмечается частое чихание. Больные жалуются на головную боль, затруднение носового дыхания. В последующие дни появляются обильные выделения из носа, усиливается его заложенность, особенно в ночное время из-за атонии сосудов полости носа. Далее

info@mos-tentorium.ru

отсутствие носового дыхания приводит к нарушению сна, ротовому дыханию и возникновению воспалительных явлений в нижележащих дыхательных путях.

Прополис. Учитывая, что острый ринит в большинстве случаев развивается как аденовирусная инфекция, в первые часы заболевания целесообразно в полость носа закапывать водный экстракт прополиса, так как он обладает противовирусной активностью, а механизм действия сходен с действием интерферона. Закапывать по 24 капли в каждую ноздрю 5-6 раз ежедневно в первые 3-4 дня, далее до окончания воспалительных явлений 3 раза в день. Его же принимать внутрь по 1 чайной ложке 3 раза в день за 20 минут до еды в течение 2-3 недель. В первые 5 дней ежедневно рекомендуется на слизистую каждого носового хода наносить 3 раза в день прополис на растительном масле.

Необходимо проводить массаж по часовой стрелке с прополисом на растительном масле в биологически активные точки по меридианам толстого кишечника - QI - 20; заднего срединного меридиана - VQ - 24; мочевого пузыря - V - 2, ежедневно 3-4 раза. А также втирать данный крем над областью лобной и гайморовых пазух - 3 раза в день в течение 2 недель.

Пыльца (пчелиная обножка), благодаря богатому содержанию витаминов, питательных веществ и микроэлементов, благотворно влияет на процессы выздоровления (Охотский, Охотская, 1987). Принимать по 1 чайной ложке 1-2 раза в день за 30 минут до еды в первой половине дня в течение 2-3 недель.

Мёд принимать до 40-60 граммов в день в течение 2 недель (Галиновский, 2000).

Программа применения апифитопродукции

- **Эй-пи-ви** внутрь по 1 чайной ложке 5-6 раз в первые 2-3 дня от начала заболевания, далее 3 раза в день. Наружно - закапывать в нос по 24 капли 5-6 раз в первые 2-3 дня от начала заболевания, далее 3 раза в день.
- **Рино-Фактор**, так как данный крем снижает избыточную секрецию слизи, уменьшает отек слизистой оболочки и укрепляет стенки сосудов. Компоненты крема оказывают выраженное бактерицидное и противовирусное действия. Наносится на слизистую каждого носового хода 3 раза в день в течение 5 дней.
- Вдыхать теплый воздух, образующийся при сгорании **Вафельной** свечи или свечи **Кандела**.
- **Драже Тенториум плюс.** Курс 2 недели.
- **Крем Тенториум.** Необходимо проводить массаж по часовой стрелке с данным кремом, в биологически активные точки по меридианам толстого кишечника - QI 20 - в боковой борозде крыла носа, перпендикулярно ниже внутреннего угла глаза; заднесрединного меридиана - VQ 24 на средней линии выше передней границы роста

info@mos-tentorium.ru

волос на 1 см; мочевого пузыря - V - 2 у начала брови, ежедневно 3-4 раза. А также втирать этот крем над областью лобной и гайморовых пазух - 3 раза в день в течение 1-2 недель.

В случае присоединения воспалительных явлений в дыхательных путях рекомендуется **драже О-Де-Вит** по 1 чайной ложке 3 раза в день за 30 минут до еды в течение 2-3 недель.

- **Продукт №1** наносится в виде сетки в межлопаточное пространство на спине и на груди, а поверх сетки втирается крем Тенториум в течение 2 -3 недель.
- **Драже Экстра-Бефунгин.** Курс 4 недели.
- **Мёд** до 60г в день.

Повторяющиеся острые риниты способствуют развитию хронического ринита. Тактика проведения приема продуктов пчеловодства и апифитопродукции при хроническом рините такая же, как и при остром рините.

ОСТРЫЙ ФАРИНГИТ

Острый фарингит - острое воспаление слизистой оболочки глотки, возникает под влиянием различных неблагоприятных факторов или при попадании в организм бактерий либо вирусов. Неблагоприятными факторами, способствующими возникновению заболевания, могут быть переохлаждение организма, сенсбилизация, вдыхание химических раздражающих веществ или попадание их с пищей, длительная голосовая нагрузка при недостаточной влажности воздуха.

При остром фарингите отмечается полнокровие и отек слизистой оболочки глотки. Она интенсивно гиперемирована, инфильтрирована и имеет «лаковый вид». Больные жалуются на боль в глотке, сухость, ощущение комка в горле, что вызывает желание откашляться, упорный сухой кашель, першение. Боль усиливается во время проглатывания слюны. Общее состояние больных страдает мало, могут быть недомогание и субфебрильная температура тела. Рекомендуется щадящая и не раздражающая пища.

Прополис. Орошать глотку теплым раствором водного прополиса ежедневно 4-5 раз в день в течение 2 недель. Данный раствор прополиса принимать внутрь по 1 чайной ложке 3 раза в день за 20 минут до еды в течение 2-3 недель. Наносить на слизистую глотку 5%-ный прополис на растительном масле 4-5 раз в день в течение 2 недель.

Пыльца (пчелиная обножка). Замечательным дополнением к лечению острого фарингита является пчелиная обножка, обогащенная сбором лекарственных трав - драже Экстра-Лор. Данный продукт оказывает противовоспалительное, бактерицидное, антисептическое, дезодорирующее, обезболивающее и регенерирующее действие.

info@mos-tentorium.ru

Мёд. Принимать мёд внутрь по чайной ложке 3-4 раза в день, длительно задерживая его во рту. Паровые ингаляции с прополисно-медовым раствором 1-2 раза в день. При ингаляции вдох делать через нос, выдох через рот. Курс - 2 недели.

Применение апифитопродукции при остром фарингите

- **Эй-пи-ви** орошать глотку теплым раствором, ежедневно 4-5 раз в день в течение 2-3 недель.
- **Апибальзам-1** наносить на слизистую глотку 4-5 раз в день в течение 2 недель.
- **Драже Экстра-Лор.** Курс 2 недели.
- **Мёд.** В течение 2 недель.
- Паровые ингаляции с прополисно-медовым раствором 1-2 раза в день. Курс 2 недели.

Применение продуктов пчеловодства в дополнение к медикаментозному лечению может не только сократить сроки выздоровления, но и предупредить переход острого фарингита в хронический процесс.

АНГИНА

ОСТРЫЙ ПЕРВИЧНЫЙ ТОНЗИЛЛИТ - АНГИНА

Острый тонзиллит-воспаление тканей лимфаденоидного глоточного кольца с быстро развивающейся симптоматикой. Этиологическими факторами являются в основном гемолитический стрептококк группы А, реже золотистый стафилококк, спирохеты, грибы, вирусы и другие. Заболевание развивается на фоне понижения иммунобиологической реактивности человека в результате воздействия общего или местного охлаждения, интоксикации организма, нерационального питания, неблагоприятных условий труда и быта и других факторов.

Воспалительные процессы могут захватывать различные компоненты лимфаденоидного глоточного кольца, но чаще всего поражаются небные миндалины. Заболеваемость ангиной имеет выраженный сезонный характер: эпидемии отмечаются в холодное время года. Для ангины характерна высокая контагиозность, ею чаще всего болеют лица молодого, трудоспособного возраста. Заражение ангиной происходит воздушно-капельным путем. Источники инфекции - больной, предметы быта. Различают катаральную ангину, лакунарную, фолликулярную и язвенно-пленчатую.

info@mos-tentorium.ru

При катаральной ангине заболевание начинается внезапно, появляются сухость, першение в глотке, общее недомогание, головная боль, боли в суставах и мышцах. Затем появляется боль в глотке, усиливающаяся при глотании. Может быть озноб. Заболевание длится 3-5 дней, после чего явления воспаления стихают.

При лакунарной ангине наблюдается резкий подъем температуры тела до 39-40 градусов. Описанные выше признаки при катаральной ангине более выражены, течение бурное. Симптомы быстро нарастают и так же быстро стихают.

Фолликулярная ангина характеризуется поражением паренхимы миндалин, их фолликулярного аппарата. Поверхность миндалин приобретает вид «звездного неба». Резко выражен регионарный лимфаденит. (Солдатов, 1997).

Лечение больных катаральной, лакунарной или фолликулярной ангиной часто малоэффективно из-за развития резистентности возбудителей ангины к применяемым антибиотикам, поэтому в дополнение к медикаментозному лечению хорошо использовать прополис. При фолликулярной ангине для снятия воспаления и болевых ощущений, из-за выраженного регионарного лимфаденита, хорошо нанести на шею со всех сторон в виде сетки 30%-ную настойку прополиса, а поверх - прополис на растительном масле. Эту процедуру выполнять дважды в день.

Прополис проявляет антибактериальное действие, как бактериостатическое, так и бактерицидное. Механизм действия прополиса обусловлен сложным составом веществ, обладающих антибактериальной активностью (Вахонина, 2000). Вероятно, именно поэтому к прополису не возникают устойчивые штаммы микроорганизмов. Кроме того, прополис способен пролонгировать лечебный эффект антибиотиков и уменьшать развитие антибиотикоустойчивых микроорганизмов (Кивалкина, 1987, Оконенко, 1985). Прополис действует губительно не только на бактерии, но и на ряд простейших, вирусов и на некоторые виды грибов. Необходимо 4-5 раз в день в первые два дня заболевания полоскать горло теплым спиртовым 10%-ным раствором прополиса - 15 капель на 100 мл настоя ромашки. В последующие дни 3-4 раза. Внутрь принимать водный экстракт прополиса по 1 десертной ложке 3 раза в день за 20 минут до еды.

Пыльца (пчелиная обножка) является замечательным средством, способствующим выздоровлению из-за богатого содержания натуральных витаминов, микроэлементов и аминокислот. Принимать по 1 чайной ложке 1-2 раза в первой половине дня.

Хорошим дополнением к лечению острого тонзиллита является также **пчелиная обножка**, обогащенная сбором лекарственных трав драже Экстра-Лор. Данный продукт оказывает природное противовоспалительное, бактерицидное, антисептическое, дезодорирующее, обезболивающее и регенеративное действие.

Возбудители ангины могут оказывать на организм выраженное кардиотоксическое и общетоксическое действие, могут привести к ревматизму или иммунодефицитным состояниям. Именно поэтому необходимо принимать **маточное молочко с мёдом** и прополисом по 1 чайной ложке два раза в день за 30 минут до еды под язык до полного растворения. Курс 3-4 недели. Маточное молочко обладает антимикробным, противовоспалительным свойствами, укрепляет иммунную систему, очищает организм от токсинов и ядов, является мощным общеукрепляющим средством (Юдин, Муковнин, 2003).

Применение апифитопродукции при остром первичном тонзиллите

- **Продукт №1** применяется в виде сетки над областью воспаленных лимфоузлов на шее 2 раза в день, а также необходимо полоскать горло теплым раствором настоя ромашки с Продуктом №1 (15 капель Продукта №1 на 100 мл настоя) 3-4 раза в день до исчезновения явлений воспаления.
- **Крем Тенториум** наносится поверх сетки с Продуктом №1.
- **Драже Тенториум плюс** в течение 4 недель.
- **Эй-пи-ви** внутрь до исчезновения воспалительных явлений.
- **Драже Экстра-Лор** 2 недели.
- **Медовая композиция Апиток** в течение 4 недель.

Таким образом, продукты пчеловодства ввиду своей совместимости с лекарственными препаратами, доступности и простоты применения являются не только замечательным дополнением к медикаментозному лечению ангин, но и могут предупреждать возникновение сложнейших осложнений.

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

ХРОНИЧЕСКИ БРОНХИТ

ХРОНИЧЕСКИЙ ОБСТРУКТИВНЫЙ БРОНХИТ

Уровень заболеваемости хроническим обструктивным бронхитом остается высоким, что обусловлено неблагоприятной экологической обстановкой, низким иммунным статусом большинства населения, наследственностью, курением и другими причинами. Согласно официальной статистике, хронический бронхит занимает первое место среди других заболеваний органов дыхания по частоте выявления и количеству инвалидизации населения.

Традиционная терапия включает в себя назначение в период обострения антибиотиков, отхаркивающих и муколитических препаратов, иммунокорректоров, физиотерапии и др. Несмотря на широкий арсенал применяемых средств, процесс нередко принимает неуклонно прогрессирующее течение, увеличивается частота рецидивов, ухудшается течение болезни, возникают необратимые изменения в ткани бронхов. Процесс

info@mos-tentorium.ru

обострения провоцируют переохлаждения, вторичные инфекции, курение и т.п. При отсутствии адекватного лечения развивается хроническая легочная недостаточность, что приводит к инвалидности человека.

Мы рекомендуем традиционную терапию хронических бронхитов дополнять назначением продуктов пчеловодства. Они используются как в фазу обострения, так и в фазу ремиссии.

Пчелиный яд. Благодаря своему богатому составу оказывает выраженное воздействие на систему органов дыхания: расслабляет гладкую мускулатуру спазмированных бронхов, оказывает рассасывающее действие в очаге воспаления, разжижает мокроту, оказывает отхаркивающее действие. Кроме того, является мощным иммунокорректором, оказывает обезболивающее и антибактериальное действие, вызывает выраженный противовоспалительный эффект за счет стимуляции деятельности надпочечников.

При обострении используются кремы и мази, содержащие пчелиный яд (крем Тенториум), которые наносятся на область грудной клетки и межлопаточную область в виде аппликаций ежедневно весь период обострения. В периоде ремиссии для профилактики возможных рецидивов хороший эффект оказывают профилактические курсы пчелоужалений по 10-15 сеансов (**противопоказано в момент обострения при остром воспалительном процессе и повышенной температуре тела!**)

Прополис. Используются спиртовые и водные экстракты, прополис на животном или растительном масле внутрь, а также мази и кремы с прополисом на область грудной клетки. Обоснованием для назначения препаратов прополиса является его антибактериальное, противовоспалительное, обезболивающее и иммуностимулирующее действие. По силе и направленности фармакологических эффектов прополис занимает ведущее место среди продуктов пчеловодства при лечении воспалительных заболеваний органов дыхания.

Формы применения прополиса:

- спиртовые экстракты 10-20-30% внутрь. Применяется только в периоде ремиссии, так как содержащийся в нем спирт может давать раздражающий эффект, а при сочетании с антибактериальными препаратами спирт может оказывать токсическое воздействие на ткань печени и нивелировать фармакологические эффекты антибиотиков;
- водный экстракт прополиса 10-20%, но в отличие от спиртового экстракта может применяться как в период ремиссии, так и в период обострения, так как не содержит спирта;
- прополис на животном масле - внутрь 1-2 месяца;
- кремы, содержащие прополис, втираются или наносятся аппликационно на область грудной клетки при болевом синдроме.

Маточное молочко, трутнево-расплодный гомогенат. Маточное молочко и трутнево-расплодный гомогенат оказывают противовоспалительное и иммуностимулирующее действие, стимулируют тканевое дыхание, оказывают дезинтоксикационный и адаптогенный эффекты. Маточное молочко применяется с медом в виде медовых композиций: Апиток, Апифитотонус, Апитонус в течение 1-2 месяцев. Трутнево-расплодный гомогенат (трутневое молочко) применяется также в течение 1-2 месяцев.

Пыльца (пчелиная обножка) и перга. И пыльца, и перга являются мощными адаптогенами, поэтому применяются с целью снижения количества рецидивов, кроме того, содержание в них большого количества питательных веществ, витаминов и микроэлементов благотворно влияют на процесс выздоровления. Пыльца и перга стимулируют иммунную систему, оказывают противовоспалительное действие, однако в меньшей степени, чем прополис, трутнево-расплодный гомогенат и маточное молочко. Принимаются внутрь в течение 1-1,5 месяца.

Экстракт личинок пчелиной огневки (восковой моли). Ткани личинок содержат много полезных веществ, в том числе ферменты, один из которых, цераза, способен растворять воск и воскоподобные вещества, оказывает антисклеротическое действие, в том числе на измененную ткань бронхов. Назначается в виде спиртового экстракта по 10-15 капель курсом 1-1,5 месяца.

Мёд. Применение его в пульмонологии, и в частности, при хронических бронхитах обусловлено его антибактериальным, противовоспалительным и иммуностимулирующим эффектами, оказывает общеукрепляющее действие, обеспечивает организм энергией, питательными веществами и витаминами.

Программа применения апифитопродукции при хроническом обструктивном бронхите

Хронический бронхит, обострение

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1,5 месяца.
- **Апибальзам-2** - 1,5 месяца. Пить утром до еды с 1 стаканом теплого молока.
- **Композиция Тополёк** - внутрь 1,5 месяца.
- **Композиция Апиток** - внутрь 1 месяц.

info@mos-tentorium.ru

- **Драже О-де-вит** - внутрь в течение 1,5 месяца. Благодаря своему составу обеспечивает естественное природное противовоспалительное действие, облегчает кашель, разжижает мокроту, оказывает отхаркивающее действие.
- **Крем Тенториум** - втирается или наносится аппликационно на область грудной клетки и межлопаточную область поверх сетки, нанесенной **Продуктом №1**, ежедневно 2 раза в день весь период обострения и в фазу ремиссии с профилактической целью.

Хронический бронхит, ремиссия

Курс назначается, как правило, в периоды возможных сезонных обострений заболевания весна-осень с профилактической целью.

1-й этап. Длительность 1,5 месяца

- **Продукт №1** - внутрь по нарастающей схеме в течение месяца. Продукт принимают за 20 минут до еды, растворяя капли в 1/3 стакана молока или другой жидкости. Можно наносить на кожу грудной клетки и межлопаточную область в виде сетки 2 раза в день.
- **Композиция Апиток** - внутрь в первой половине дня, 1,5 месяца.
- **Драже Формула Ра** - внутрь, в течение 1,5 месяца.
- **Крем Тенториум** - втирается или наносится аппликационно на область грудной клетки и межлопаточную область поверх сетки, нанесенной **Продуктом №1**, ежедневно 2 раза в день весь период обострения и в фазу ремиссии с профилактической целью.

2-й этап. Длительность 1,5 месяца.

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1,5 месяца.
- **Апибальзам-2** - 1,5 месяца. Пить утром до еды с теплым молоком.
- **Композиция Тополек** - внутрь 1,5 месяца.
- **Драже О-де-вит** - внутрь в течение 1,5 месяца.
- Курсы пчелоужалений в биологически активные точки, по 9-15 сеансов на 1 курс. Используются точки меридиана легких - Р 1, 5, 7, 9; меридиана желудка - Е 13, 15, 36; меридиана мочевого пузыря - V 13; передне срединного меридиана - VC 6, 17.

БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА

Современная пульмонология обладает целым арсеналом фармакологических средств для лечения бронхиальной астмы - бронхолитики, противовоспалительные средства, иммунокорректоры и десенсибилизирующие препараты. Однако, несмотря на это, бронхиальная астма остается трудноизлечимым заболеванием. Часто, особенно при экзогенной форме заболевания, приходится прибегать к использованию синтетических глюкокортикоидов, тем самым приводя пациента в зависимость от гормональной терапии. В этой связи, на наш взгляд, неоспоримую помощь в лечении данного заболевания могут оказать продукты пчеловодства с их полезными свойствами. Используются такие продукты пчеловодства, как пчелиный яд, прополис, маточное молочко, пчелиная обножка, перга и мёд. Кроме вышеперечисленных лечебных свойств (см. хронический бронхит), все продукты пчеловодства при длительном применении оказывают десенсибилизирующее действие, что немаловажно при лечении всех форм бронхиальной астмы. Пчелиный яд и маточное молочко, активируя деятельность системы гипоталамус - гипофиз - надпочечники, способствуют выработке организмом собственных глюкокортикоидов, которые в отличие от синтетических аналогов не оказывают побочного действия на организм и не вызывают «синдром отмены» и вместе с тем обладают всеми лечебными свойствами, присущими глюкокортикоидам, оказывая десенсибилизирующий, противовоспалительный, иммуномодулирующий эффекты. Особо следует отметить, что пчелиный яд посредством естественных пчелоужалений может применяться как в период ремиссии, так и в период обострения.

Программа применения апифитопродукции при бронхиальной астме

Бронхиальная астма, обострение

- **Эй-пи-ви** курс 1,5 месяца.
- **Композиция Апиток**- внутрь до 1,5 месяца.
- **Драже О-де-вит** - внутрь в течение 1,5 месяца. Благодаря своему составу обеспечивает естественное природное противовоспалительное действие, облегчает кашель, разжижает мокроту, оказывает отхаркивающее действие.
- **Крем Тенториум** - втирается или наносится аппликационно на область грудной клетки и межлопаточную область поверх сетки, нанесенной **Продуктом №1**, ежедневно 2 раза в день весь период обострения и в фазу ремиссии с профилактической целью.
- Курс пчелоужалений по биологически активным точкам-9-15 сеансов.

Бронхиальная астма, ремиссия

Курс назначается, как правило, в периоды возможных сезонных обострений заболевания весна-осень с профилактической целью.

1-й этап. 1,5 месяца.

- **Продукт №1** - внутрь по нарастающей схеме. Продукт принимают за 20 минут до еды, растворяя в 1/3 стакана молока или другой жидкости. Можно наносить на кожу грудной клетки и межлопаточную область в виде сетки 2 раза в день.
- **Композиция Полянка** - внутрь 1,5 месяца.
- **Драже Формула Ра** - внутрь в течение 1,5 месяца.
- **Крем Тенториум** - втирается или наносится аппликационно на область грудной клетки и межлопаточную область поверх сетки, нанесенной **Продуктом №1**, ежедневно 2 раза в день весь период обострения и в фазу ремиссии с профилактической целью.

2-й этап. 1,5 месяца.

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1 месяц.
- **Композиция Тополёк** - внутрь 1 месяц.
- **Драже О-де-вит** - внутрь, в течение 1 месяца.
- Повторные профилактические курсы пчелоужалений в биологически активные точки, по 9-15 сеансов на 1 курс.

Пчелоужаления проводятся в следующие биологически активные точки:

Меридиан легких - Р 1, 2, 5, 7, 9; меридиан толстого кишечника - GI 4, 10, 11; меридиан желудка - E 13, 15, 36; меридиан мочевого пузыря - V 11, 12, 13, 42, 43; меридиан почек - R 3, 27; передне срединный меридиан - VC 6, 17, 21, 22, 23.

ТУБЕРКУЛЁЗ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

В последние годы, как указывалось выше, отмечаются крайне неблагоприятные эпидемиологические тенденции в развитии туберкулеза органов дыхания. Ввиду

преобладания в последние годы деструктивных форм туберкулеза кроме классических схем применения противотуберкулезных химиопрепаратов идет постоянный поиск патогенетических средств, способствующих повышению защитных сил организма, ускоряющих репаративные процессы и улучшающих переносимость довольно токсичных противотуберкулезных препаратов.

Из продуктов пчеловодства назначаются

Прополис. Используются спиртовые и водные экстракты, прополис на животном или растительном масле внутрь, а также мази и кремы с прополисом на область грудной клетки. Обоснованием для назначения препаратов прополиса является его антибактериальное, противовоспалительное, обезболивающее и иммуностимулирующее действие. Прополис - один из немногих природных антибиотиков, губительно действующий на возбудителя туберкулеза - палочку Коха. По силе и направленности фармакологических эффектов прополис занимает ведущее место среди продуктов пчеловодства для лечения туберкулеза любой локализации.

Формы применения прополиса:

- спиртовые экстракты 10-20-30% внутрь. Применяется только в периоде ремиссии, так как содержащийся в нем спирт может давать раздражающий эффект, а при сочетании с антибактериальными препаратами спирт может оказывать токсическое воздействие на ткань печени и нивелировать фармакологические эффекты специфических препаратов;
- водный экстракт прополиса 10-20% в отличие от спиртового экстракта может применяться как в период ремиссии, так и в период обострения, так как не содержит спирта. Может применяться в виде ингаляций при сопутствующем гнойном эндобронхите и наличии каверны в легком;
- прополис на животном или растительном масле - внутрь 1-2 месяца, запивая 1 стаканом горячего молока;
- кремы, содержащие прополис, втираются или наносятся аппликационно на область грудной клетки при болевом синдроме.

Маточное молочко, трутнево-расплодный гомогенат. Маточное молочко и трутнево-расплодный гомогенат оказывают противовоспалительное и иммуностимулирующее действие, стимулируют тканевое дыхание, оказывают дезинтоксикационный и адаптогенный эффекты. Благодаря выраженному анаболическому эффекту данные продукты способствуют нормализации обмена веществ, способствуют набору веса у истощенных больных. Маточное молочко применяется с медом в виде медовых композиций: Апиток, Апифитотонус, Апитонус в течение 1-2 месяцев. Трутнево-расплодный гомогенат (трутневое молочко) также в течение 1-2 месяцев.

Пыльца (пчелиная обножка) и перга. И пыльца, и перга являются мощными адаптогенами, поэтому применяются с целью снижения количества рецидивов, кроме того, содержание в них большого количества питательных веществ, витаминов и микроэлементов благотворно влияет на процесс выздоровления. Пыльца и перга стимулируют иммунную систему, оказывают противовоспалительное действие, однако в меньшей степени, чем прополис, трутнево-расплодный гомогенат и маточное молочко. Обладая выраженным гепатотропным действием, защищают ткань печени от воздействия гепатотоксичных противотуберкулезных химиопрепаратов. Принимаются внутрь в течение 1-1,5 месяца.

Экстракт личинок пчелиной огневки (восковой моли). Ткани личинок содержат много полезных веществ, в том числе ферменты, один из которых, цераса, способен растворять воск и воскоподобные вещества. Так как микобактерия туберкулеза покрыта восковой оболочкой, антибактериальные препараты не могут проникнуть через эту оболочку и не оказывают должного терапевтического эффекта. К тому же при длительном приеме антибактериальных препаратов возникает лекарственная устойчивость, которая может носить поливалентный характер. Вот почему от быстроты и четкой направленности антибиотиков зависит успех проводимого лечения. Экстракт личинок пчелиной огневки, растворяя восковую оболочку микобактерии туберкулеза, способствует более эффективному воздействию антибактериальных препаратов на возбудителя заболевания. Кроме того, восковая моль оказывает антисклеротическое действие, рассасывает склеротические изменения в легочной ткани и плевре.

Мёд. Применение обусловлено его антибактериальным, противовоспалительным и иммуностимулирующим эффектами, оказывает общеукрепляющее действие, обеспечивает организм энергией, питательными веществами и витаминами.

Пчелиный яд. Применение его для лечения больных туберкулезом **категорически противопоказано!** Связано это с тем, что пчелиный яд, расширяя кровеносные и лимфатические сосуды, способствует генерализации туберкулезной инфекции. Кроме того, рассасывая старые туберкулезные очаги (в том числе инкапсулированные), пчелиный яд способствует выходу микобактерии туберкулеза и тем самым может вызвать реинфекцию у лиц, перенесших туберкулез в прошлом (по эффекту напоминает действие туберкулина).

Программа применения апифитопродукции при туберкулезе органов дыхания

Активный туберкулез

info@mos-tentorium.ru**1-й этап. 1,5 месяца.**

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1,5 месяца. Применяется в виде ингаляций при сопутствующем гнойном эндобронхите и наличии каверны в легком.
- **Драже Формула Ра** - внутрь в течение 1,5 месяца.
- **Апибальзам-2** - внутрь 1,5 месяца. Запивать 1 стаканом горячего молока.
- **Композиция Апиток** -1,5 месяца.
- **Драже О-де-вит** - внутрь в течение 1,5 месяца. Благодаря своему составу обеспечивает естественное природное противовоспалительное действие, облегчает кашель, разжижает мокроту, оказывает отхаркивающее действие.

2-й этап. 1,5 месяца.

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1,5 месяца.
- **Композиция Тополёк** - внутрь 1,5 месяца.
- **Драже Тенториум плюс** - внутрь в течение 1,5 месяца.

Туберкулез в фазе ремиссии**Профилактический противорецидивный курс (весна-осень). 1-й этап. 1,5 месяца.**

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1,5 месяца.
- **Апибальзам-2** - внутрь по 1 чайной ложке утром до еды 1,5 месяца, запивая стаканом горячего молока.
- **Композиция Апиток** -внутри 1,5 месяца.
- **Драже Формула Ра** - внутрь в течение 1,5 месяца.

2-й этап. Длительность 1,5 месяца.

- **Продукт №1** - внутрь по нарастающей схеме. Продукт принимают за 20 минут до еды, растворяя капли в 1/3 стакана молока или другой жидкости.

info@mos-tentorium.ru

- **Композиция Тополёк** - внутрь 1,5 месяца.
- **Драже О-де-вит** - внутрь в течение 1 месяца.
- **Композиция Полянка** - внутрь 1,5 месяца.

При тубинфицировании, для профилактики развития туберкулеза используется апифитопродукция

- **Эй-пи-ви** - внутрь 1,5 месяца.
- **Композиция Апиток** - внутрь 1,5 месяца.
- **Драже Формула Ра** - внутрь в течение 1,5 месяца. У детей дозировка зависит от возраста: с 1 года до 3 лет - по 1/4 чайной ложки 3 раза в день 2 месяца; с 4 до 7 лет - по 1/3 чайной ложки 3 раза в день 2 месяца; с 8 до 14 лет - по 1/2 чайной ложки 3 раза в день 2 месяца; с 14 лет - взрослая доза, в течение 2 месяцев.

ФОРМУЛА ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

Дорогие друзья!

Эта книга опубликована для того, чтобы Вы задумались о том, что можно изменить свою жизнь к лучшему, поменяв образ жизни. Чтобы хотя бы на минуту Вы представили, что возможна жизнь без лекарств. Что можно лечиться, а лучше предотвращать заболевания естественными способами и препаратами.

Природа подарила нам так много прекрасных оздоравливающих средств – травы, плоды, цветы и, конечно мёд.

Но, конечно, для того, чтобы поддерживать своё здоровье в идеальном состоянии, необходимо делать шаги к Здоровому Образу Жизни.

У каждого человека своё понятие – что такое здоровый образ жизни. Мы же вывели свою формулу:

ЖИВАЯ ВОДА
+
ЖИВАЯ ПИЩА
+
ЖИВОЙ ВОЗДУХ
+
ЖИВЫЕ МЫСЛИ
+
ЖИВОЕ ТЕЛО
=
ЖИВАЯ ЖИЗНЬ

Продукция Компании «Тенториум» поможет Вам начать питаться живой пищей.

О том, что означают остальные составляющие формулы мы будем рассказывать на страницах блога <http://golysh.ru/blog>

Если у Вас возникнут вопросы, пожалуйста, пишите их в комментариях к блогу, а также по адресу: info@mos-tentorium.ru

ПОСЛЕСЛОВИЕ

Дорогие друзья!

Мы будем рады Вашим письмам с вопросами и комментариями о продукции «Тенториум» и Здоровом Образе Жизни.

Мы будем признательны, если Вы пришлёте нам свой **отзыв с фотографией** о том, как Вы пользуетесь продукцией «Тенториума» и как она изменила Вашу жизнь. Мы обязательно опубликуем Ваш отзыв на нашем сайте www.mos-tentorium.ru, чтобы все могли посмотреть, воодушевиться Вашими результатами, поверить в себя и обрести здоровье и счастье!

Отзывы, вопросы и комментарии, пожалуйста, присылайте на адрес:
info@mos-tentorium.ru

Если Вам так понравилась наша продукция, что **Вы хотели бы сами начать распространять** её, советовать друзьям и знакомым, то мы готовы рассказать, как это сделать наиболее быстро и выгодно.

С Уважением и пожеланием СЧАСТЬЯ, ЗДОРОВЬЯ И ЛЮБВИ!
Коллектив Компании MOS-TENTORIUM